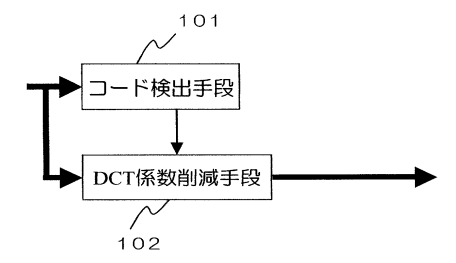
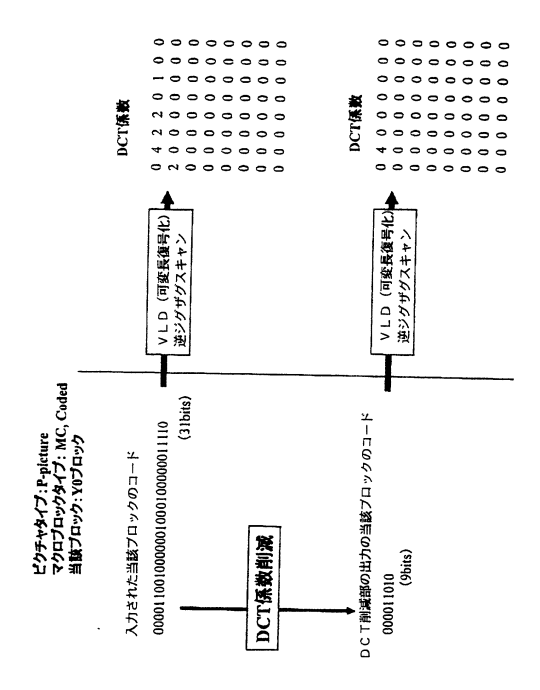
【図1】



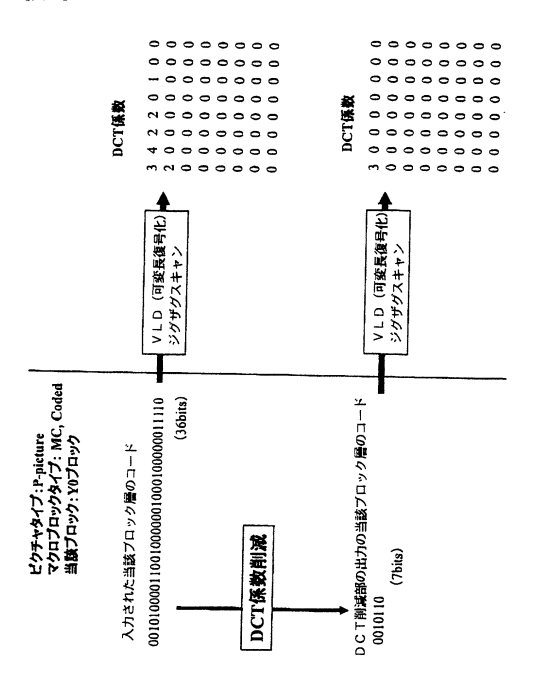
[図2]



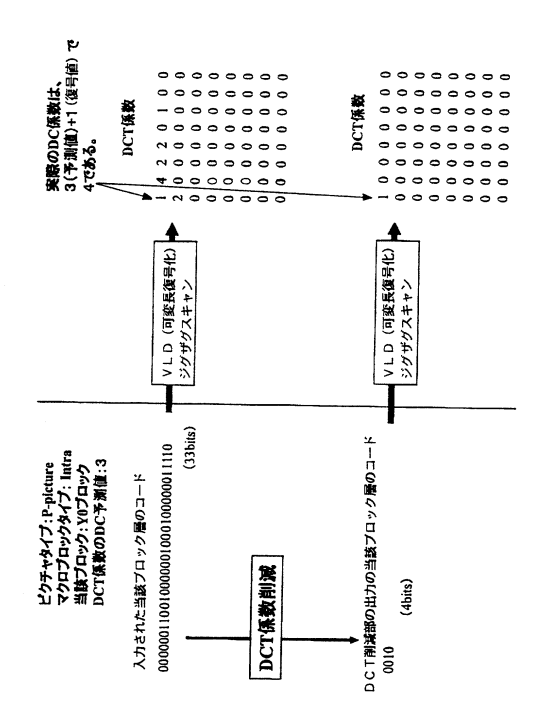
提出日 平成1-2年 7月 5日 特願2000=203143 頁: 3/--10-

整理番号=2054520134

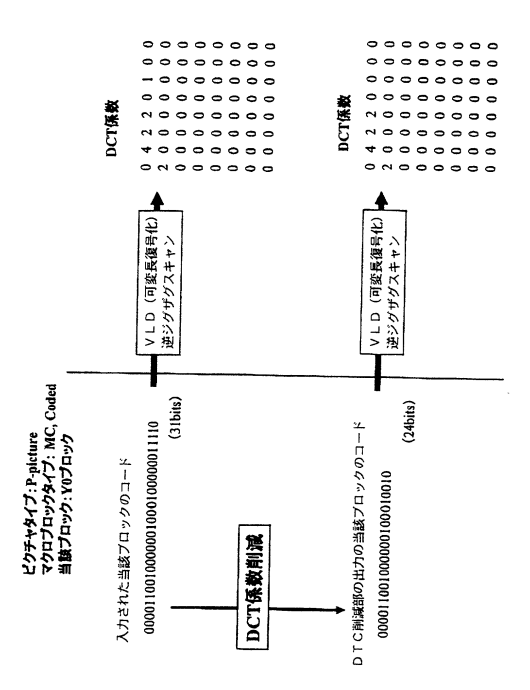
【図3】



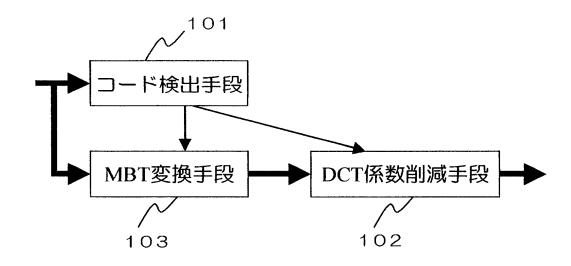
【図4】



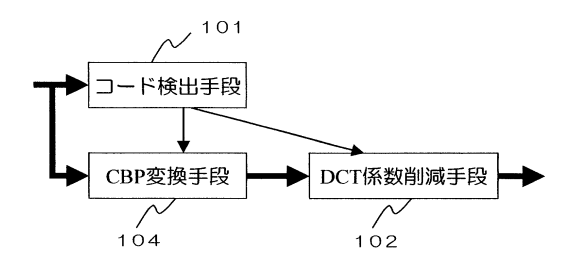
DSES7039 ... CISCI



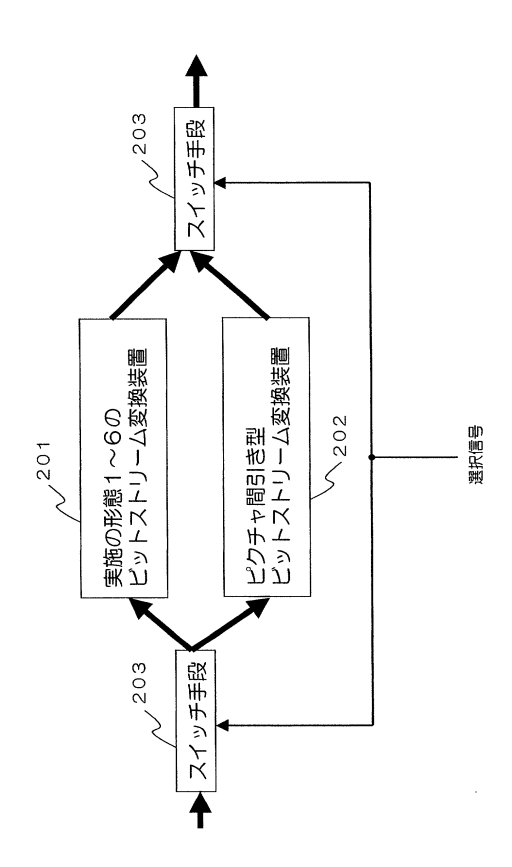
[図6]



[図7]







【図9】

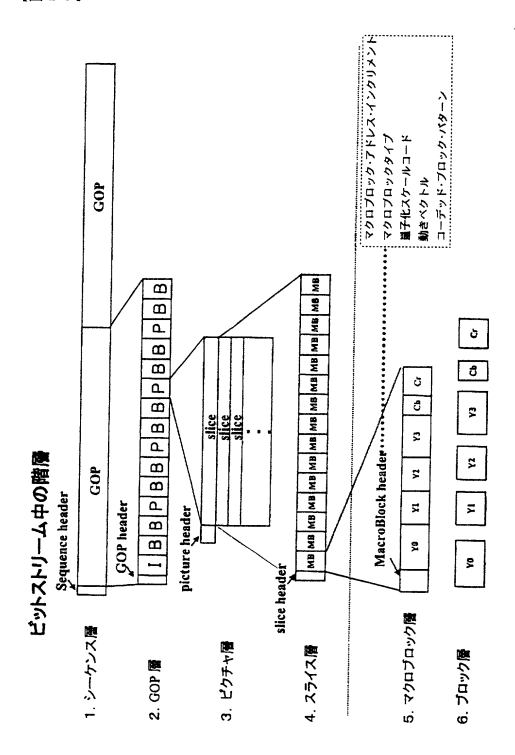
ngagyasa ayata

| Level 0 | 入力されたビットストリームをそのまま出力する。 |
|---------|---|
| Level 1 | B-picture中のInter MBのDCT係数の成分をスキャン順で最初のもの1つだけにする。 |
| Level 2 | B-pictureをフレーム間差分情報がゼロのB-pictureに置きかえる。 |
| Level 3 | 全てのB-pictureをフレーム間差分情報がゼロのB-pictureに置きかえ、かつ、 P-picture中のInter MBのDCT係数の成分をスキャン順で最初のもの1つだけにする。 |
| Level 4 | 全てのB-pictureをフレーム間差分情報がゼロのB-pictureに置きかえ、かつ、 P-pictureをフレーム間差分情報がゼロのP-pictureに置きかえる。 |
| Level 5 | 全てのB-pictureをフレーム間差分情報がゼロのB-pictureに置きかえ、かつ、全てのP-pictureをフレーム間差分情報がゼロのP-pictureに置きかえ、かつ、所定の割合でI-pictureをフレーム間差分情報がゼロのP-pictureに置きかえる。 |
| | |

整理番号-2054520134

提出日 平成12年 7月 5日 特願2000-203143 頁: 9/--10

【図10】



提出日 平成12年 7月 5日 特願2000-203143 頁: 10/--10 頁: 10/ 10

【図11】

マクロブロックタイプ (P-picture)

- -1. MC, Coded
- 2. No MC, Coded
- 3. MC, Not Coded
- 4. Intra
- 5. MC, Coded, Quant
- 6. No MC, Coded, Quant
- 7. Intra, Quant

輝度信号 色差信号 色差信号 **(Y)** (Pb) (Pr)

A , 4 4

オルタネートスキャン シグザグスキャン (a)

(p)

. . . .